

1

2

3

Escala 1:50

FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO (NÍVEL 0)

Lajes										Plates			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Dados		Peso próprio (kg/m²)	Sobrecarga (kg/m²)				Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
			Elevação (cm)	Nível (cm)		Adicional	Acidental	Localizada	Solo / Água				
L1	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P1	30x30	0	0
L2	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P2	30x30	0	0
L3	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P3	30x30	0	0
L4	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P4	30x30	0	0
L5	Maciça	15	-5	-5	375	154	300	-	0	P5	30x30	0	0
L6	Maciça	15	-40	-40	375	155	300	-	0	P6	30x30	0	0
L7	Maciça	15	-40	-40	375	155	300	-	0	P7	30x30	0	0
L8	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P8	30x30	0	0
L9	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P9	30x30	0	0
L10	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P10	30x30	0	0
L11	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P11	30x30	0	0
L12	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P12	30x30	0	0
L13	Maciça	15	-20	-20	375	154	250	-	0	P13	30x30	0	0
L14	Maciça	15	-200	-200	375	155	0	-	400	P14	30x30	0	0
										P15	30x30	0	0
										P16	30x30	0	0
										P17	30x30	0	0
										P18	30x30	0	0
										P19	30x30	0	0
										P20	30x30	0	0
										P21	30x30	0	0

Área de lajes			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Maciça	15	-	845,75

Características dos materiais							
Elemento	Etapa	Idade (dias)		fckj (kgf/cm²)	Ecij (kgf/cm³)	fckj (kgf/cm²)	Abatimento (cm)
		28	250				
Vigas	Etapa final	28	250	217350	24	26	5,00
Plates pré-moldados	Desforma e armazenamento	3	183	182454	21	21	
	Transporte	7	274	228956	27	27	
	Montagem	10	310	246100	30	30	
	Construção preliminar	21	377	278805	34	34	
Radier	Etapa final	28	400	268852	35	35	5,00
	Etapa final	28	250	217350	26	26	5,00
	Etapa final	28	250	217350	26	26	5,00
	Etapa final	28	250	217350	26	26	5,00
Dimensão máxima do agregado = 19 mm							

Legenda das plates

☐ Plar pré-moldado que passa

Legenda das lajes

☐ Laje

☐ Laje com elevação negativa

				Administração JOSE NAZARENO ZEZE GOMES 2021-2024	
Projeto: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA		Obra: CONSTRUÇÕES ANEXOS - ENTORNO DO PAÇO		Nº Cronograma: 189/2023	
Coordenador do Projeto: ANTONIO CARLOS FONSECA		Local: PROLONG. ESTRADA SABINA BAPTISTA DE CAMARGO		Data: 12/2023	
Elaborador: JULIO CEZAR TONETTI		Trabalho: ESTUDOS E PROJETOS DE ESTRUTURA - ANEXO 1 - PLANTA FORMA NÍVEL -000		Revisão: 01	
CAUSA: 060402048-SP		SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO	
CAUSA: 13700925		SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO	
CAUSA: A8108-9		SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA		DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO	
				Escala: 1:50	
				Data: 04/30	